

FORMULÁŘ 5

ROZPOČET

Název stavby :
Název PS,SO :

Rekonstrukce koleje č. 2 Brno-Maloměřice - Brno-Královo Pole
Žst. Brno-Královo Pole, doplnění DOÚO

Zatřídění
objektu :
(JKSO,
JKPOV)

828 34

majitel HIM:

SŽDC

0

CÚ 2014

Číslo stavby
Číslo PS,SO

SO 03-06-02

Datum zpracování :

26.2.2015

Projektant, firma :

Ing. Kortyš, SUDOP BRNO spol. s r.o.

číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A				typ řádku	kód datové základny	Technická specifikace	Výkaz výměr	
							dodávky		montáže						
							jednotková	celkem	jednotková	celkem					
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		12	13	14	15
Díl:	701	Zemní práce													
1	701AAC	Vytyčení trasy kabelového vedení v obvodu železniční stanice	km	0,600		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC 10	Položka obsahuje: Pochůzka projektovanou trasou kabelového vedení, vyznačení trasy kabelu číslovanými kolíky nebo psanými značkami včetně zhotovení a číslování kolíků. Stanovení a označení míst pro kabelové prostupy a podchodové štoly a vyznačení překážek. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	1: 0,6; viz příloha č.1,2, 10,11,12	
2	701ABB	Sejmutí drnu	m2	200,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC 10	Položka obsahuje: Nařezání a sejmutí drnu s uložením do hromad nebo naložením na kolečko. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	2: 200; viz příloha č.1,2, 10,11,12	
3	701ABH	Bourání živiničných povrchů - síla vrstvy do 5cm	m2	400,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC 10	Položka obsahuje: Rozpojení živiničných povrchů na kusy. Naložení na dopravní prostředek nebo odhoz do 3m. Zarovnání styčné hrany. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	3: 400; viz příloha č.1,2, 10,11,12	
4	701ABI	Řezání spáry v asfaltu nebo betonu	m	220,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC 10	Položka obsahuje: Provedení spáry zařízením pro řezání spáry. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	4: 220; viz příloha č.1,2, 10,11,12	
5	701ABK	Vytrhání obrub - obruby stojaté kladené do písku nebo malty	m	150,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC 10	Položka obsahuje: Odkop zeminy podél obrubníků, uvolnění obrubníků z lože a jejich uložení do vzdálenosti 3m, rozebrání lože s odhozením nebo naložením na dopravní prostředek. U ležatých obrubníků se počítá první vytržený obrubník s trojnásobnou délkou. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	5: 150; viz příloha č.1,2, 10,11,12	
6	701ABL	Odstranění šterkového lože - tloušťka do 25cm	m2	200,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC 10	Položka obsahuje: Odstranění vrstvy ze šterku do tl.25cm včetně jeho nakládky na dopravní prostředek. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	6: 200; viz příloha č.1,2, 10,11,12	
7	701ACA	Odstranění dřevitého porostu - porost měkký	m2	100,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC 10	Položka obsahuje: Odstranění dřevitého porostu z keřů nebo stromků. Odstranění kořenů a složení do hromad. Křoviny a stromky do průměru kmenů do 5cm. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	7: 100; viz příloha č.1,2, 10,11,12	
8	701ACG	Drcení větví průměru do 10 cm s odvozem štěpků do 20 km	m3	2,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC 10	Položka obsahuje: Drcení větví a odvoz štěpků do vzdálenosti 20km. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	8: 2; viz příloha č.1,2, 10,11,12	
9	701ADC	Geodetické vytýčení trasy	km	0,600		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC 10	Položka obsahuje: Geodetické vytýčení trasy. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	9: 0,6; viz příloha č.1,2, 10,11,12	

FORMULÁŘ 5

ROZPOČET

Název stavby :
Název PS,SO :

Rekonstrukce koleje č. 2 Brno-Maloměřice - Brno-Královo Pole
Žst. Brno-Královo Pole, doplnění DOÚO

Zatřídění
objektu :
(JKSO,
JKPOV)

828 34

majitel HIM:

SZDC

0

CÚ 2014

Číslo stavby
Číslo PS,SO

SO 03-06-02

Cena za objekt [Kč]

Projektant, firma :

Ing. Kortýš, SUDOP BRNO spol. s r.o.

Datum zpracování :

26.2.2015

číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A					typ řádku	kód datové základny	Technická specifikace	Výkaz výměr
							dodávky		montáže						
							jednotková	celkem	jednotková	celkem					
							7	8	9	10					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	12	13	14	15		
10	701BAC	Ruční výkop sondy v zemině do tř. 4, vč záhozu a úpravy, odvozu	m3	2,000		0,000		0,00		0,00	P	SZDC 10	Položka obsahuje: Výkop sondážní jámy výhradně ručně. S jedním výhozem až do vzdálenosti 3m za okraj rýhy nebo s případným naložením do dopravního prostředku.Dále ruční zához sondážní jámy, včetně pěchování zeminy, úpravu terénu a odvoz přebytečné zeminy. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	10: 2; viz příloha č.1,2, 10,11,12	
11	701BBD	Rozbourání betonové základu vč. konečné povrchové úpravy	m3	2,000		0,000		0,00		0,00	P	SZDC 10	Položka obsahuje: Rozrušení betonu, odstranění kovových částí, přemístění materiálu, jeho složení a rozhrnutí, zához jámy včetně pěchování a úprava konečné vrstvy. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	11: 2; viz příloha č.1,2, 10,11,12	
12	701BCA	Zához jámy - zemina do tř. 4	m3	2,000		0,000		0,00		0,00	P	SZDC 10	Položka obsahuje: Zához jámy s upěchováním a s úpravou povrchu. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	12: 2; viz příloha č.1,2, 10,11,12	
13	701CAA	Hloubení a zához kabelové rýhy do 350/do 500mm zemina do tř. 4	m	380,000		0,000		0,00		0,00	P	SZDC 10	Položka obsahuje: Hloubení kabelové rýhy ručně nebo strojně bez ohledu na druh použitého mechanizačního prostředku, u strojních výkopů včetně přípravných, pomocných a vytyčovacích prací v průměrných podmínkách a se započítáním podílu prací v jiných než běžných podmíněk. S jedním výhozem až do vzdálenosti 3m za okraj rýhy nebo s případným naložením do dopravního vozíku přistaveného k okraji rýhy. Dále ruční zához nezapažené kabelové rýhy s případným rozpojováním výkopku a s jedním přehozením až do vzdálenosti 3m nebo se shozením z vozidel. Bez pěchování zeminy. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	13: 380; viz příloha č.1,2, 10,11,12	
14	701CAG	Hloubení a zához kabelové rýhy 500/900mm zemina do tř. 4	m	110,000		0,000		0,00		0,00	P	SZDC 10	Položka obsahuje: Hloubení kabelové rýhy ručně nebo strojně bez ohledu na druh použitého mechanizačního prostředku, u strojních výkopů včetně přípravných, pomocných a vytyčovacích prací v průměrných podmínkách a se započítáním podílu prací v jiných než běžných podmínek. S jedním výhozem až do vzdálenosti 3m za okraj rýhy nebo s případným naložením do dopravního vozíku přistaveného k okraji rýhy. Dále ruční zához nezapažené kabelové rýhy s případným rozpojováním výkopku a s jedním přehozením až do vzdálenosti 3m nebo se shozením z vozidel. Bez pěchování zeminy. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	14: 110; viz příloha č.1,2, 10,11,12	

FORMULÁŘ 5

ROZPOČET

Název stavby :
Název PS,SO :

Rekonstrukce koleje č. 2 Brno-Maloměřice - Brno-Královo Pole
Žst. Brno-Královo Pole, doplnění DOÚO

Zatřídění
objektu :
(JKSO,
JKPOV)

828 34

Projektant, firma : Ing. Kortyš, SUDOP BRNO spol. s r.o.

majitel HIM:

SŽDC

0

CÚ 2014

Číslo stavby
Číslo PS,SO

SO 03-06-02

Datum zpracování : 26.2.2015

číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A					typ řádku	kód datové základny	Technická specifikace	Výkaz výměr
							dodávky		montáže						
							jednotková	celkem	jednotková	celkem					
							7	8	9	10					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
15	701CBN	Hloubení a zához kabelové rýhy 900/1700mm zemina tř. 5	m	10,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC 10	Položka obsahuje: Hloubení kabelové rýhy ručně nebo strojně včetně montáže a demontáže příložného pažení bez ohledu na druh použitého mechanizačního prostředku, u strojních výkopů včetně přípravných, pomocných a vytyčovacích prací v průměrných podmínkách a se započítáním podílu prací v jiných než běžných podmínkách. S jedním výhozem až do vzdálenosti 3m za okraj rýhy nebo s případným naložením do dopravního vozíku přistaveného k okraji rýhy. Dále ruční zához zapážené kabelové rýhy s případným rozpojováním výkopku a s jedním přehozením až do vzdálenosti 3m nebo se shozením z vozidel. Bez přechování zeminy. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	15: 10; viz příloha č.1,2, 10,11,12	
16	701CFA	Zřízení kab.lože z prosáté zeminy bez zakrytí v rýze do š.65cm, tl.vrstvy 5cm	m	380,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC 10	Položka obsahuje: Zřízení nebo rekonstrukce kabelového lože z prosáté zeminy (zrna max.7mm) bez zakrytí, příslun zeminy do rýhy, pokrytí rýhy souvislou vrstvou prosáté zeminy tloušťky 5cm nad kabel. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	16: 380; viz příloha č.1,2, 10,11,12	
17	701CFD	Obetonování chrániček do fi 200mm v rýze do š.100cm, tl.vrstvy 12cm	m	10,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC 10	Položka obsahuje: Dodání betonu do rýhy, pokrytí chrániček souvislou vrstvou urovnaného betonu do tloušťky 12cm nad horní okraj chráničky.Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	17: 10; viz příloha č.1,2, 10,11,12	
18	701DBF-R	Obsyp vedení kabelového pískem zásypovým	m3	20,000		0,000		0,00		0,00	P	R-pol.	Položka obsahuje: Zřízení obsspu kabelového vedení ze zásypového písku, příslun zeminy do rýhy, pokrytí rýhy souvislou vrstvou písku tloušťky 5cm pod vedení a 10cm nad vedení vč. rozprostření. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	18: 20; viz příloha č.1,2, 10,11,12	
19	701CGD	Kabelový žlab plastový včetně víka, vnitřní šířka do 12cm	m	510,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC 10	Položka obsahuje: Úplné zřízení a osazení plastových žlabů, s položením a zakrytím žlabu těsně vedle sebe. Urovnání dna rýhy bez provedení zemních prací. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	19: 510; viz příloha č.1,2, 10,11,12	
20	701CGH	Korungovaná dvouplášťová chránička pro mechanickou ochranu vedení, do fi 63mm	m	20,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC 10	Položka obsahuje: Dodávku a montáž chráničky volně / do kabelové kynety. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	20: 20; viz příloha č.1,2, 10,11,12	
21	701CGI	Korugovaná dvouplášťová chránička pro mechanickou ochranu vedení, fi 75 - 110mm	m	20,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC 10	Položka obsahuje: Dodávku a montáž chráničky volně / do kabelové kynety. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	21: 20; viz příloha č.1,2, 10,11,12	

FORMULÁŘ 5

ROZPOČET

Název stavby : **Rekonstrukce koleje č. 2 Brno-Maloměřice - Brno-Královo Pole**
Název PS,SO : **Žst. Brno-Královo Pole, doplnění DOÚO**

Zatřídění
objektu :
(JKSO,
JKPOV)

828 34

majitel HIM:

SŽDC

0

CÚ 2014

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby
Číslo PS,SO

SO 03-06-02

Datum zpracování : 26.2.2015

Projektant, firma : Ing. Kortyš, SUDOP BRNO spol. s r.o.

Poř. pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A				typ řádku	kód datové základny	Technická specifikace	Výkaz výměr
							dodávky		montáže					
							jednotková	celkem	jednotková	celkem				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
22	701CGJ	Korugovaná dvouplášťová chránička pro mechanickou ochranu vedení, fi 120 - 160mm	m	20,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC 10	Položka obsahuje: Dodávku a montáž chráničky volné / do kabelové kinyty. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	22: 20; viz příloha č.1,2, 10,11,12
23	701CHA	Hutnění zeminy po vrstvách - vrstva zeminy 20cm	m3	200,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC 10	Položka obsahuje: Hutnění zeminy po vrstvách při záhrnu rýh strojem. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	23: 200; viz příloha č.1,2, 10,11,12
24	701CHB	Položení drnu	m2	200,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC 10	Položka obsahuje: Založení první řady drnu vč.rozměření a další pokládání. Upevnění drnu. Udušení drnu lehkým dřev.dusadlem. Postřik zadrmované plochy hadicí. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	24: 200; viz příloha č.1,2, 10,11,12
25	701CHD	Provizorní úprava terénu v přírodní zemině tř. 3 - 4	m2	200,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC 10	Položka obsahuje: Úprava terénu, odkopání terenních nerovností až do hloubky 10cm, zásyp materiálem získaným odkopávkou. Upěchování zasypných nerovností ručním péchem tak, aby nerovnosti terénu nebyly větší než 2cm od vodorovné hladiny. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	25: 200; viz příloha č.1,2, 10,11,12
26	701DBC	Průraz zdíve v cihlové zdi tl. 30 - 60cm	kus	2,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC 10	Položka obsahuje: Proražení otvoru zdíve o průřezu od 0,01 do 0,025m2. Úprava a začištění omítky. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	26: 2; viz příloha č.1,2, 10,11,12
27	701DBD	Průraz zdíve z betonu nebo tvrdého kamene do tl. 30cm	kus	1,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC 10	Položka obsahuje: Proražení otvoru zdíve o průřezu od 0,01 do 0,025m2. Úprava a začištění omítky. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	27: 1; viz příloha č.1,2, 10,11,12
28	701DBF	Zajištění vstupního a výstupního otvoru ve zdi proti vniknutí vody do budovy	kus	3,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC 10	Položka obsahuje: Příprava betonové směsi s přísadou vodního skla a ucpání otvoru do poloviny tloušťky základové zdi. Ohraničení otvoru asfaltovou hlinou, zalití ohraničeného místa asfaltem. Včetně roztavení asfaltu. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	28: 3; viz příloha č.1,2, 10,11,12
29	701EAA	Zřízení šterkového lože - tloušťka do 25cm	m2	200,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC 10	Položka obsahuje: Zřízení vrstvy ze šterku včetně jeho dovozu na místo a rozprostření. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	29: 200; viz příloha č.1,2, 10,11,12
30	701EAB	Podkladová vrstva ze šterkopísku	m2	55,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC 10	Položka obsahuje: Zřízení podkladové vrstvy ze šterkopísku tloušťky 25 cm včetně rozvozu všech hmot a jejich rozprostření. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	30: 55; viz příloha č.1,2, 10,11,12
31	701EAC	Podkladová vrstva z penetračního makadamu živického - tl.do 20cm	m2	55,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC 10	Položka obsahuje: Zřízení podkladové vrstvy z pen.makadamu včetně rozvozu všech hmot a jejich rozprostření. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	31: 55; viz příloha č.1,2, 10,11,12

FORMULÁŘ 5

ROZPOČET

Název stavby : **Rekonstrukce koleje č. 2 Brno-Maloměřice - Brno-Královo Pole**
Název PS,SO : **Žst. Brno-Královo Pole, doplnění DOÚO**

Zatřídění
objektu :
(JKSO,
JKPOV)

828 34

majitel HIM:

SŽDC

0

CÚ 2014

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby
Číslo PS,SO

SO 03-06-02

Datum zpracování : 26.2.2015

Projektant, firma : Ing. Kortyš, SUDOP BRNO spol. s r.o.

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A				typ řádku	kód datové základny	Technická specifikace	Výkaz výměr
							dodávky		montáže					
							jednotková	celkem	jednotková	celkem				
							7	8	9	10				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	12	13	14	15	
32	701EAD	Podkladová vrstva z betonu	m2	55,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC 10	Položka obsahuje: Zřízení podkladové vrstvy z betonu tloušťky 25 cm včetně rozvozu všech hmot a jejich rozprostření. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	32: 55; viz příloha č.1,2, 10,11,12
33	701EBA	Jednovrstvá vozovka z betonu - vrstva betonu 10cm	m2	400,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC 10	Položka obsahuje: Zřízení a zhutnění podkladové vrstvy, ruční rozprostření betonové směsi, její zpracování a úprava povrchu včetně přípravných a pomocných prací. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	33: 400; viz příloha č.1,2, 10,11,12
34	701EBD	Provizorní položení obrubníku	m	150,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC 10	Položka obsahuje: Rozprostření lože, vyrovnání nerovnosti lože, uložení obrubníku, zdvihnutí a podpěchování, zřízení boční opěry, vyčištění spáry, vyplnění spáry, vodorovný přesun do 5m. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	34: 150; viz příloha č.1,2, 10,11,12
35	701FAB	Provizorní zajištění kabelu	kus	20,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC 10	Položka obsahuje: Provizorní zajištění kabelu. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	35: 20; viz příloha č.1,2, 10,11,12
36	701FAE	Výkop a zához průzkumné sondy pro provádění výkopových prací	m3	2,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC 10	Položka obsahuje: Výkop a zához průzkumné sondy ručně vč. zřízení a odstranění příložného pažení v zemině tř.4 a všech dalších pomocných prací. S jedním výhozem až do vzdálenosti 3m za okraj rýhy nebo s případným naložením do dopravního vozíku přistaveného k okraji rýhy. Dále ruční zához výkopu s případným rozpojováním výkopku a s jedním přehozením až do vzdálenosti 3m nebo se shobením z vozidel. Bez pěchování zeminy. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	36: 2; viz příloha č.1,2, 10,11,12
37	701FBA	Křížovátka se stávající inženýrskou sítí (kabelem apod.)	kus	20,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC 10	Položka obsahuje: Úprava dna výkopu, položení betonového žlabu / chráničky včetně zakrytí. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	37: 20; viz příloha č.1,2, 10,11,12
38	701FFA	Podbití pražců	kus	90,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC 10	Položka obsahuje: Podbití pražců a úprava šterkového lože. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	38: 90; viz příloha č.1,2, 10,11,12
39	701FFB	Vyčištění šterkového lože	m2	200,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC 10	Položka obsahuje: Vyčištění šterkového lože a úprava terénu. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	39: 200; viz příloha č.1,2, 10,11,12
40	701FFC	Ochrana šterkového lože geotextilií proti znečištění	m2	200,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC 10	Položka obsahuje: Ochrana šterkového lože geotextilií proti znečištění. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	40: 200; viz příloha č.1,2, 10,11,12

FORMULÁŘ 5

ROZPOČET

Název stavby : **Rekonstrukce koleje č. 2 Brno-Maloměřice - Brno-Královo Pole**
Název PS,SO : **Žst. Brno-Královo Pole, doplnění DOÚO**

Zatřídění objektu : (JKSO, JKPOV)

828 34

majitel HIM: **SŽDC**

Číslo stavby
Číslo PS,SO

0

CÚ 2014

Cena za objekt [Kč]

Projektant, firma : **Ing. Kortyš, SUDOP BRNO spol. s r.o.**

Datum zpracování : **26.2.2015**

číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A				typ řádku	kód datové základny	Technická specifikace	Výkaz výměr	
							dodávky		montáže						
							jednotková	celkem	jednotková	celkem					
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		12	13	14	15
41	701FFD	Zatažení lana do kanálku nebo tvárnice trasy	m	20,000		0,000		0,00			0,00	P	SŽDC 10	Položka obsahuje: Odvinutí, napojení a zatažení lana do kanálku nebo tvárnice trasy. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	41: 20; viz příloha č.1,2, 10,11,12
S	Celkem za 701		Zemní práce			0,000		0,00			0,00				
Díl: 42	702 702AA0	Odvoz odpadu Odvoz zeminy a štěrku - do vzdálenosti 20km	t	15,000		0,000		0,00			0,00	P	SŽDC 10	Položka obsahuje: Naložení odpadu na motorové vozidlo, jeho odvoz a složení. Položka zahrnuje obě cesty, tam i zpět. Položka neobsahuje polatek za uložení odpadu na skládku. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	42: 15; odhad nákladů na odvoz odpadu
43	702AC0	Odvoz betonové a stavební sutě na skládku - do vzdálenosti 20km	t	100,000		0,000		0,00			0,00	P	SŽDC 10	Položka obsahuje: Naložení odpadu na motorové vozidlo, jeho odvoz a složení. Položka zahrnuje obě cesty, tam i zpět. Položka neobsahuje polatek za uložení odpadu na skládku. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	43: 100; odhad nákladů na odvoz odpadu
44	702BA0	Odvoz železného šrotu - do vzdálenosti 20km	t	1,000		0,000		0,00			0,00	P	SŽDC 10	Položka obsahuje: Naložení odpadu na motorové vozidlo, jeho odvoz a složení. Položka zahrnuje obě cesty, tam i zpět. Položka neobsahuje polatek za uložení odpadu na skládku. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	44: 1; odhad nákladů na odvoz odpadu
45	702BC0	Odvoz nespecifikovaného odpadu - do vzdálenosti 20km	t	1,000		0,000		0,00			0,00	P	SŽDC 10	Položka obsahuje: Naložení odpadu na motorové vozidlo, jeho odvoz a složení. Položka zahrnuje obě cesty, tam i zpět. Položka neobsahuje polatek za uložení odpadu na skládku. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	45: 1; odhad nákladů na odvoz odpadu
46	702BE0	Odvoz dřeviny - do vzdálenosti 20km	t	1,000		0,000		0,00			0,00	P	SŽDC 10	Položka obsahuje: Naložení odpadu na motorové vozidlo, jeho odvoz a složení. Položka zahrnuje obě cesty, tam i zpět. Položka neobsahuje polatek za uložení odpadu na skládku. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	46: 1; odhad nákladů na odvoz odpadu
S	Celkem za 702		Odvoz odpadu			0,000		0,00			0,00				
Díl: 47	741 741ABL	Elektroinstalační materiál, ocelové konstrukce, uzemnění Pevná pancéřová trubka z PVC elektroinstalační 32-40mm	m	40,000		0,000		0,00			0,00	P	SŽDC 10	Položka obsahuje: Dodávku a montáž trubky pod/na omítku, na rošt, na stožár a pod. včetně všech přípravných prací (naznačení trasy, rozměření, řezání trubek, kladení, osazení, zajištění a upevnění) a dále včetně dodávky a montáže pomocného materiálu pro upevnění trubky (klipy, pásky, hmoždinky a pod.) . Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	47: 40; viz příloha č.1,2, 7

FORMULÁŘ 5

ROZPOČET

Název stavby : **Rekonstrukce koleje č. 2 Brno-Maloměřice - Brno-Královo Pole**
Název PS,SO : **Žst. Brno-Královo Pole, doplnění DOÚO**

Zatřídění objektu : (JKSO, JKPOV)

828 34

Projektant, firma : **Ing. Kortyš, SUDOP BRNO spol. s r.o.**

majitel HIM: **SŽDC**

CÚ 2014

Číslo stavby
Číslo PS,SO

SO 03-06-02

Datum zpracování : **26.2.2015**

číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A					typ řádku	kód datové základny	Technická specifikace	Výkaz výměr
							dodávky		montáže						
							jednotková	celkem	jednotková	celkem					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	12	13	14	15		
48	741BAB	Instalační žlab z PVC-U jednokomorový zaklapávací 50/50 - 50/100 mm	m	20,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC 10	Položka obsahuje: Dodávku a montáž žlabu na konstrukci, omítku a pod. vč.podružného materiálu pro upevnění žlabu (drobné konzolky, šroubový materiál, šrouby, vruty). Včetně spojek, ohybů, rohů, ale bez krabic, Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	48: 20; viz příloha č.1,2, 7	
49	741BAC	Instalační žlab z PVC-U jednokomorový zaklapávací 75/75 - 75/100 mm	m	20,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC 10	Položka obsahuje: Dodávku a montáž žlabu na konstrukci, omítku a pod. vč.podružného materiálu pro upevnění žlabu (drobné konzolky, šroubový materiál, šrouby, vruty). Včetně spojek, ohybů, rohů, ale bez krabic, Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	49: 20; viz příloha č.1,2, 7	
50	741EBE	Protipožární ucpávka prostupu kabelového pr.do 200 mm, do EI 90 min.	kus	2,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC 10	Položka obsahuje: Dodávku a montáž protipožární ucpávky vč. příslušenství a pomocného materiálu, vyhotovení a dodání atestu. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	50: 2; viz příloha č.1,2, 7	
51	741ECC	Kabelová ucpávka vodě odolná pro vnitřní průměr otvoru 105 - 185mm	kus	2,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC 10	Položka obsahuje: Dodávku a montáž kabelové ucpávky vč. příslušenství (utěšňovací spony apod.) a pomocného materiálu, vyhotovení a dodání atestu. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	51: 2; viz příloha č.1,2, 7	
52	741ZAC	Demontáž ocelové nosné konstrukce	kg	20,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC 10	Položka obsahuje: Demontáž stávající ocelové konstrukce včetně manipulace. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	52: 20; viz příloha č.1,2, 7	
53	741ZAD	Demontáž stávajících roštů/žlabů vč. kabelů, výložníků a stojen	m	30,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC 10	Položka obsahuje: Demontáž stávajícího kabelového roštu/žlabu včetně kabelových vedení umístěných na roštu a manipulace s nimi. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	53: 30; viz příloha č.1,2, 7	
54	741ZBA	Demontáž stávajících kabelových ucpávek do průměru otvoru 200mm	kus	2,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC 10	Položka obsahuje: Demontáž stávající kabelové ucpávky včetně manipulace s ní. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	54: 2; viz příloha č.1,2, 7	
S Celkem za 741		Elektroinstalační materiál, ocelové konstrukce, uzemnění				0,000		0,00		0,00					
Díl: 742		Sílnoproudé rozvody				0,000		0,00		0,00					
55	742GEA	CYKY do 3 x 2,5 mm2, kabel silový izolace plastová	m	15,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC 10	Položka obsahuje : Dodávku a montáž kabelu včetně dovozu, manipulace a uložení kabelu (do země, do chráničky, na rošty, pod omítku a pod.). Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	55: 15; viz příloha č.1,6	

FORMULÁŘ 5

ROZPOČET

Název stavby :
Název PS,SO :

Rekonstrukce koleje č. 2 Brno-Maloměřice - Brno-Královo Pole
Žst. Brno-Královo Pole, doplnění DOÚO

Zatřídění
objektu :
(JKSO,
JKPOV)

828 34

majitel HIM:

SŽDC

0

CÚ 2014

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby
Číslo PS,SO

SO 03-06-02

Datum zpracování :

26.2.2015

Projektant, firma :		Ing. Kortvš, SUDOP BRNO spol. s r.o.		Datum zpracování :		26.2.2015									
Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A					typ řádku	kód datové základny	Technická specifikace	Výkaz výměr
							dodávky		montáže						
							jednotková	celkem	jednotková	celkem					
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		12	13	14	15
56	742GGB	CYKY 12 x 1,5 mm2, kabel silový izolace plastová	m	100,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC 10	Položka obsahuje : Dodávku a montáž kabelu včetně dovozu, manipulace a uložení kabelu (do země, do chráničky, na rošty, pod omítku a pod.). Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	56: 100; viz příloha č.1,6	
57	742GGI	CYKY 7 x 4 mm2, kabel silový izolace plastová	m	1 925,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC 10	Položka obsahuje : Dodávku a montáž kabelu včetně dovozu, manipulace a uložení kabelu (do země, do chráničky, na rošty, pod omítku a pod.). Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	57: 1925; viz příloha č.1,6	
58	742IBA	AYKY do 7 x 6 mm2, kabel silový izolace plastová	m	70,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC 10	Položka obsahuje : Dodávku a montáž kabelu včetně dovozu, manipulace a uložení kabelu (do země, do chráničky, na rošty, pod omítku a pod.). Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	58: 70; viz příloha č.1,6	
59	742JAC	Ukončení 2 - 5-ti žilových vodičů a kabelů izolovaných s označením a zapojením v rozvaděči nebo na přístroji do 2,5 mm2	kus	12,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC 10	Položka obsahuje : Dodávku a montáž kab. koncovky/záložky vč. podružného materiálu, dovozu, odizolování pláště a izolace žil kabelu, montáž kabelové koncovky včetně ukončení žil v rozvaděči, upevnění kabelových ok, roz. trubice, zakončení stínění a pod.. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	59: 12; viz příloha č.1,6	
60	742JAD	Ukončení 2 - 5-ti žilových vodičů a kabelů izolovaných s označením a zapojením v rozvaděči nebo na přístroji, 4 - 25 mm2	kus	20,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC 10	Položka obsahuje : Dodávku a montáž kab. koncovky/záložky vč. podružného materiálu, dovozu, odizolování pláště a izolace žil kabelu, montáž kabelové koncovky včetně ukončení žil v rozvaděči, upevnění kabelových ok, roz. trubice, zakončení stínění a pod.. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	60: 20; viz příloha č.1,6	
61	742JBA	Kabelová spojka pro 3/4/5 - žilové kabely nn s plastovou izolací, 1,5 - 6 mm2	kus	6,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC 10	Položka obsahuje : Dodávku a montáž kabelové spojky vč. podružného materiálu, dopravy na staveniště, odizolování pláště a izolace žil kabelu, montáž kabelové spojky včetně ukončení žil a stínění (oko). Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	61: 6; viz příloha č.1,6	
62	742KAC	Označovací štítek na kabel	kus	20,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC 10	Položka obsahuje : Dodávku a montáž označovacího štítku vč. podružného materiálu. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	62: 20; viz příloha č.1,6	
63	742KAE	Vyhledání stávajícího kabelu (měření, sonda)	kus	10,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC 10	Položka obsahuje : Cenu za vyhledání stávajícího kabelu vn/nn v obvodu žel. stanice, na trati vč. výkopu sondy a pomocného materiálu. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	63: 10; viz příloha č.1,6	
64	742ZBA	Demontáž kabelového vedení nn	m	100,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC 10	Položka obsahuje: Demontáž uvedeného kabelového vedení nn ze zemní kynety, roštu, rozvaděče, trubky, chráničky apod., včetně manipulace s ním. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	64: 100; viz příloha č.1,6	

FORMULÁŘ 5

ROZPOČET

Název stavby :
Název PS,SO :

Rekonstrukce koleje č. 2 Brno-Maloměřice - Brno-Královo Pole
Žst. Brno-Královo Pole, doplnění DOÚO

Zatřídění
objektu :
(JKSO,
JKPOV)

828 34

majitel HIM:

SŽDC

0

CÚ 2014

Číslo stavby
Číslo PS,SO

SO 03-06-02

Datum zpracování : 26.2.2015

Projektant, firma : Ing. Kortyš, SUDOP BRNO spol. s r.o.

číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A				typ řádku	kód datové základny	Technická specifikace	Výkaz výměr	
							dodávky		montáže						
							jednotková	celkem	jednotková	celkem					
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		12	13	14	15
S	Celkem za 742	Slinoproudé rozvody				0,000 0,000		0,00 0,00		0,00 0,00					
Díl: 65	743 743DAD	Slinoproudé zařízení Ovladač pro dálkové ovládání motorových pohonů trakčních odpojovačů pro 12 motorových pohonů	kus	1,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC 10	Položka obsahuje: Dodávku a montáž ovladače pro DOÚO včetně dovozu, manipulace a instalace ovladače do vnitřního prostoru. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	65: 1; viz příloha č.1,9	
66	743DAF	Rozšíření ovladače DOÚO o modul pro komunikaci s nadřazeným systémem pomocí dohodnutého protokolu (např. PROFIBUS - DP)	kus	1,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC 10	Položka obsahuje : Dodávku a montáž komunikačního modulu včetně veškerého příslušenství a doplňků v rozvaděči. Dále obsahuje cenu za příslušný software, oživení a cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	66: 1; viz příloha č.1,9	
67	743DAH	Nastavení a seřízení systému DOÚO v návaznosti na dálkové řízení a ovládání	kus	1,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC 10	Položka obsahuje: Všechny náklady na nastavení a seřízení systému, vybavení příslušným softwarem, včetně měření vstupních a výstupních údajů. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	67: 1; viz příloha č.1,9	
68	743DBE	Svorkovnicová skříň plastová do vnitřního prostředí do 80 svorek	kus	1,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC 10	Položka obsahuje: Dodávku a montáž svorkovnicové skříně včetně dovozu, manipulace a instalace skříně do terénu. Elektrovýzbroj viz. projektová dokumentace. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	68: 1; viz příloha č.1,5	
69	743ZEA	Demontáž ovladače pro DOÚO	kus	3,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC 10	Položka obsahuje: Demontáž uvedeného materiálu včetně manipulace s ním. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	69: 3; viz příloha č.1	
70	743ZEB	Demontáž napájecího rozvaděče pro napájení ovladačů DOÚO	kus	3,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC 10	Položka obsahuje: Demontáž uvedeného materiálu včetně manipulace s ním. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	70: 3; viz příloha č.1	
71	743ZFA	Demontáž kabelové skříně	kus	1,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC 10	Položka obsahuje: Demontáž kabelové skříně z výklenku nebo pilířové včetně odpojení kabelů, manipulace s ní. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	71: 1; viz příloha č.1	
72	743ZFC	Zazdění a zapravení otvoru po kabelové skříně	kus	1,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC 10	Položka obsahuje: Začištění otvoru po vybourané kabelové skříně, zazdění otvoru cihlovým zdívkem, omítnutí, fasádu a malbu. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	72: 1; viz příloha č.1	
S	Celkem za 743	Slinoproudé zařízení				0,000 0,000		0,00 0,00		0,00 0,00					
Díl: 73	747 747AAA	Zkoušky, revize a HZS Zkoušky a prohlídky rozvodných zařízení - kontrola rozvaděčů nn, silových - 1 pole	kus	1,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC 10	Položka obsahuje cenu za kontrolu, revizi, seřízení a uvedení do provozu zařízení, včetně vystavení protokolu. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	73: 1; viz příloha č.1	
74	747AAB	Zkoušky a prohlídky rozvodných zařízení - kontrola rozvaděčů manipulačních, ovládacích nebo reléových - 1 pole	kus	1,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC 10	Položka obsahuje cenu za kontrolu, revizi, seřízení a uvedení do provozu zařízení, včetně vystavení protokolu. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	74: 1; viz příloha č.1	

FORMULÁŘ 5

ROZPOČET

Název stavby : **Rekonstrukce koleje č. 2 Brno-Maloměřice - Brno-Královo Pole**
Název PS,SO : **Žst. Brno-Královo Pole, doplnění DOÚO**

Zatřídění objektu : (JKSO, JKPOV)

828 34

majitel HIM: **SŽDC** **0** CÚ 2014
Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby
Číslo PS,SO **SO 03-06-02**

Projektant, firma : **Ing. Kortyš, SUDOP BRNO spol. s r.o.** Datum zpracování : **26.2.2015**

číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A				typ řádku	kód datové základny	Technická specifikace	Výkaz výměr	
							dodávky		montáže						
							jednotková	celkem	jednotková	celkem					
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		12	13	14	15
75	747BAC	Celková prohlídka, zkoušení, měření a vyhotovení výchozí revizní zprávy, pro objem IN přes 500 do 1000 tis. Kč	kus	1,000		0,000		0,00			0,00	P	SŽDC 10	Položka obsahuje: Cenu za celkovou prohlídku zařízení PS/SO, vč. měření, komplexních zkoušek a revizí zařízení tohoto PS/SO autorizovaným revizním technikem na silnoprůdů zařízení podle požadavku ČSN, včetně hodnocení a vyhotovení celkové revizní zprávy. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	75: 1; viz příloha č.1
76	747CAA	Provedení prohlídky a zkoušky právníkou osobou, vydání průkazu způsobilosti (pro funkční celek, provizorní stav)	kus	1,000		0,000		0,00			0,00	P	SŽDC 10	Položka obsahuje: Cenu za vyhotovení dokladu právníkou osobou o silnoprůdých zařízeních a vydání průkazu způsobilosti. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	76: 1; viz příloha č.1
77	747EAA	Zkoušky vodičů a kabelů - silových do 1kV, průřezu žily do 5x25 mm2	kus	13,000		0,000		0,00			0,00	P	SŽDC 10	Položka obsahuje: Cenu za provedení měření kabelu/ vodiče vč. vyhotovení protokolu. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	77: 13; viz příloha č.1
78	747GAA	Dokončovací montážní práce na elektrickém zařízení	hod	12,000		0,000		0,00			0,00	P	SŽDC 10	Položka obsahuje: Montáž - práce spojené s uváděním zařízení do provozu, drobné montážní práce v rozvaděčích, koordinaci se zhotoviteli souvisejících zařízení apod. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	78: 12; viz příloha č.1
79	747GAB	Úprava zapojení stávajících kabelových skříní / rozvaděčů	hod	12,000		0,000		0,00			0,00	P	SŽDC 10	Položka obsahuje : Všechny náklady na provedení provizorních úprav zapojení stávajících kabelových skříní / rozvaděčů v průběhu výstavby (pro montáž nových i provizorních kabelů, drobné úpravy výstroje apod.). Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	79: 12; viz příloha č.1
80	747GAC	Zkušební provoz	hod	12,000		0,000		0,00			0,00	P	SŽDC 10	Položka obsahuje: Cenu za dobu kdy je zařízení po individuálních zkouškách dáno do provozu s prokázáním technických a kvalitativních parametrů zařízení. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	80: 12; viz příloha č.1
81	747GAE	Manipulace na zařízeních prováděné provozovatelem	hod	24,000		0,000		0,00			0,00	P	SŽDC 10	Položka obsahuje : Cenu za manipulace na zařízeních prováděné provozovatelem nutných pro další práce zhotovitele na technologickém souboru. Položka dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	81: 24; viz příloha č.1
S	Celkem za 747	Zkoušky, revize a HZS				0,000 0,000		0,00 0,00			0,00 0,00				
Díl: 82	990 170504-O	Poplatky za skládky Výkopová zemina-odkop	t	10,000		0,000		0,00			0,00	P	SŽDC 10	Položka obsahuje cenu za uložení materiálu na skládku	82: 10; odhad nákladů na uskladnění odpadu
83	170101-O	Beton z demolice objektů, základů TV	t	3,000		0,000		0,00			0,00	P	SŽDC 10	Položka obsahuje cenu za uložení materiálu na skládku	83: 3; odhad nákladů na uskladnění odpadu
84	170302-O	Vybouraný asfaltový beton bez dehtu, živičné lepenky bez dehtu	t	100,000		0,000		0,00			0,00	P	SŽDC 10	Položka obsahuje cenu za uložení materiálu na skládku	84: 100; odhad nákladů na uskladnění odpadu
85	170508-O	Štěrka z kolejiště	t	5,000		0,000		0,00			0,00	P	SŽDC 10	Položka obsahuje cenu za uložení materiálu na skládku	85: 5; odhad nákladů na uskladnění odpadu

FORMULÁŘ 5

ROZPOČET

Název stavby : **Rekonstrukce koleje č. 2 Brno-Maloměřice - Brno-Královo Pole**
Název PS,SO : **Žst. Brno-Královo Pole, doplnění DOÚO**

Zatřídění objektu : (JKSO, JKPOV)

828 34

Projektant, firma : **Ing. Kortyš, SUDOP BRNO spol. s r.o.**

majitel HIM: **SŽDC**

Číslo stavby
Číslo PS,SO

0

Cena za objekt [Kč]

SO 03-06-02

Datum zpracování : **26.2.2015**

CÚ 2014

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A				typ řádku	kód datové základny	Technická specifikace	Výkaz výměr
							dodávky		montáže					
							jednotková	celkem	jednotková	celkem				
							7	8	9	10				
1	2	3	4	5	6					12	13	14	15	
86	170411-O	Zbytky kabelů, vodičů	t	1,000		0,000		0,00			P	SŽDC 10	Položka obsahuje cenu za uložení materiálu na skládku	86: 1; odhad nákladů na uskladnění odpadu
87	200301-O	Komunální odpad	t	1,000		0,000		0,00			P	SŽDC 10	Položka obsahuje cenu za uložení materiálu na skládku	87: 1; odhad nákladů na uskladnění odpadu
S	Celkem za 990	Poplatky za skládky				0,000		0,00						
						0,000		0,00						